

SILABUS

PRAKARYA

TAHUN PELAJARAN 2016/2017

Standar Kompetensi Lulusan (SKL)	Kompetensi Inti (KI)	Kompetensi Dasar (KD)	Indikator Pencapaian Kompetensi (IPK)	Materi Pembelajaran	Kegiatan Pembelajaran	Teknik Penilaian
<b>Pengetahuan:</b> Memiliki pengetahuan faktual, konseptual, dan prosedural dalam ilmu pengetahuan, teknologi, seni, dan budaya dengan wawasan kemanusiaan, kebangsaan, kenegaraan, dan peradaban terkait fenomena dan kejadian yang tampak mata.	KI-3: Memahami pengetahuan (faktual, konseptual, dan prosedural) berdasarkan rasa ingin tahunya tentang ilmu pengetahuan, teknologi, seni, budaya terkait fenomena dan kejadian tampak mata.	3.1 Memahami pengetahuan tentang jenis, sifat, karakter, dan teknik pengolahan serat dan tekstil.	3.1.1 Siswa dapat menjelaskan pengertian bahan serat. 3.1.2 Siswa dapat menyebutkan macam macam bahan serat. 3.1.3 Siswa dapat mengelompokkan karakteristik dari bahan serat. 3.1.4 Siswa dapat menjelaskan keragaman karya kerajinan dari bahan serat, menyebutkan teknik pengolahan bahan serat.	1. Jenis serat dan tekstil. 2. Sifat serat dan tekstil. 3. Karakter serat dan tekstil. 4. Teknik pengolahan serat dan tekstil.	Discovery	Uraian

Standar Kompetensi Lulusan (SKL)	Kompetensi Inti (KI)	Kompetensi Dasar (KD)	Indikator Pencapaian Kompetensi (IPK)	Materi Pembelajaran	Kegiatan Pembelajaran	Teknik Penilaian
<b>Keterampilan.</b> Memiliki kemampuan pikir dan tindak yang efektif dan kreatif dalam ranah abstrak dan konkret sesuai dengan yang dipelajari di sekolah dan sumber lain sejenis.	1. Mencoba, mengolah, dan menyaji dalam ranah konkret (menggunakan, mengurai, merangkai, memodifikasi, dan membuat) dan ranah abstrak (menulis, membaca, menghitung, menggambar, dan mengarang) sesuai dengan yang dipelajari di sekolah dan sumber lain yang sama dalam sudut pandang/teori.	Memilih jenis bahan dan teknik pengolahan serat/tekstil yang sesuai dengan potensi daerah setempat (misal: rumput/ilalang, kapas, bulu domba, kulit kayu, kain, tali plastik dan lain-lain).	4.4.1. Siswa dapat menentukan jenis bahan serat menjadi kerajinan 4.4.2 Siswa dapat menentukan teknik pengolahan bahan serat		Discovery	Kinerja